

<<机械基础>>

图书基本信息

书名：<<机械基础>>

13位ISBN编号：9787504525840

10位ISBN编号：7504525847

出版时间：2001-04-01

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：陈海魁

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<机械基础>>

内容概要

简介：

本书根据劳动和社会保障部培训就业司颁发的《机械基础教学大纲》（2000）编写，供中等职业技术学校机械类专业使用。

本书共十一章，主要有机械传动、机构和液压传动三部分内容。

其中，机械传动部分包括摩擦轮传动、带传动、螺旋传动、链传动、齿轮传动及轮系等；机构部分包括平面连杆机构、凸轮机构、棘轮机构、槽轮机构等；液压传动部分包括液压传动的基本知识、液压系统的常见元件和基本回路、液压系统实例分

<<机械基础>>

书籍目录

绪论(1)第一章 摩擦轮传动和带传动(7)第二章 螺旋传动(20)第三章 链传动和齿轮传动(35)第四章 轮系(73)第五章 平面连杆机构(86)第六章 凸轮机构(99)第七章 其他常用机构(108)第八章 轴系零件(119)第九章 液压传动的基本概念(155)第十章 液压元件(168)第十一章 液压基本回路及液压系统实例(202)附录(220)

<<机械基础>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>